

ENRI

RITHAN ALB

Type d'Élastomère	Polyuréthane
Applications	RITHAN ALB est formulé pour le transport de charge, en contact alimentaire. La qualité du revêtement est conforme à la réglementation FDA certification 21CFR 117.260. EN1935/2004 en milieu sec et humide.
Duretés	60-90 SHORE A
Couleurs	Blanc
Épaisseur recommandée	min. 4 mm - max. 25 mm
Résistance à la température	Sec: continu 80°C / en pointe 90°C Humide: continu 50°C / en pointe 60°C
Propriétés	Excellentes propriétés mécaniques. Très bonnes propriétés chimiques. Résistance aux agents utilisés dans le traitement alimentaire, médical et pharmaceutique en milieu sec et humide.
Résistance chimique	Air : Excellente Intempéries Ozone : Excellente Hydrocarbures : Excellente Solvants aliphatiques : Excellente
Caractéristiques	Consultez nous pour plus de caractéristiques